

Internation pplication No PCT/EP 03/12143

A. CLASS IPC 7	BEOUT 1/00		
According t	to International Patent Classification (IPC) or to both national clas	sification and IPC	
B. FIELOS	SEARCHED		_
Minimum d IPC 7	ocumentation searched (dassification system followed by classif $B60J$	ication symbols)	
	ition searched other than minimum documentation to the extent the		
	tata base consulted during the international search (name of data ternal, WPI Data, PAJ	a base and, where practical,	search terms used)
C. DOCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category •	Citation of document, with indication, where appropriate, of the	relevant passages	Relevant to claim No.
X	DE 100 26 569 A (KLINGLER WILHE 6 December 2001 (2001-12-06) column 3, line 13 - column 4, l figures	1,2,9,10	
Α	DE 199 04 140 A (DAIMLER CHRYSL 17 August 2000 (2000-08-17) cited in the application claims; figures	1	
A	WO 01/23204 A (HOENACK JEREMY) 5 April 2001 (2001-04-05) abstract; figures		1
A	US 5 511 845 A (HINDSON TOM) 30 April 1996 (1996-04-30) column 5, line 57 - column 6, l	1	
	er documents are listed in the continuation of box C.	X Patent family m	embers are listed in annex.
•	egories of cited documents;  nt defining the general state of the art which is not	or priority date and	shed after the international filing date not in conflict with the application but
consider de "E" earlier de filling da	the principle or theory underlying the ar relevance; the claimed invention		
"L" documer which is	ate  It which may throw doubts on priority claim(s) or s cited to establish the publication date of another or other special reason (as specified)	ed novel or cannot be considered to step when the document is taken alone or relevance; the claimed invention	
*O* docume:	d to involve an inventive step when the ed with one or more other such docu- ation being obvious to a person skilled		
*P* documer later tha	the same patent family		
Date of the a	ctual completion of the international search	Date of mailing of th	e international search report
	March 2004	04	
Name and m	ailing address of the ISA  European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2  NL - 2280 HV Rijswijk  Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,	Authorized officer	u
	Fax: (+31-70) 340-3016	Vanneste	, M

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

Internation Application No
PCT/EP 03/12143

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
DE 10026569	Α	06-12-2001	DE	10026569 A1	06-12-2001
DE 19904140	A	17-08-2000	DE	19904140 A1	17-08-2000
WO 0123204	A	05-04-2001	AU WO US	7720000 A 0123204 A1 2001038226 A1	30-04-2001 05-04-2001 08-11-2001
US 5511845	A	30-04-1996	US	5628542 A	13-05-1997

				·	
	A. KLASSI IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES B60J11/00			
	Nach der Int	ernationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klas	ssifikation und der IPK		
	B. RECHE	RCHIERTE GEBIETE			
	Recherchier IPK 7	ter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbo B60J	te)		
	Recherchier	te aber nicht zum Mindestprülstoff gehörende Veröffentlichungen, so	weil diese unter die recherchierten Geblete	fallen	
	Während de	r internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	ame der Datenbank und evil, verwendete	Suchbegriffe)	
	EPO-In	ternal, WPI Data, PAJ			
	C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN			
	Kategorie*	Bezeichnung der Veröttentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	e der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.	
	X	DE 100 26 569 A (KLINGLER WILHELM 6. Dezember 2001 (2001-12-06) Spalte 3, Zeile 13 - Spalte 4, Ze Abbildungen		1,2,9,10	
	A	DE 199 04 140 A (DAIMLER CHRYSLER 17. August 2000 (2000-08-17) in der Anmeldung erwähnt Ansprüche; Abbildungen	(AG)	1	
	A	WO 01/23204 A (HOENACK JEREMY) 5. April 2001 (2001-04-05) Zusammenfassung; Abbildungen		1	
	Α	US 5 511 845 A (HINDSON TOM) 30. April 1996 (1996-04-30) Spalte 5, Zeile 57 - Spalte 6, Ze	ile 31	1	
		ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie		
*Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :  'A' Veröffentlichung, die den altgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist  'E' älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist  'L' Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung betegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)  'O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht  'P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmetdedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist			*T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidien, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist  *X* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden  *Y* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kalegorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist  *8* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patenttamilie ist		
		. Maerz 2004	11/03/2004	and the second	
Name and Address of the Owner, where	Name und P	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentant, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nt.	Bevollmächtigter Bediensteter  Vanneste, M		
1		Fax: (+31-70) 340-3016	vaimeste, "		

## INTERNATIONALER FEHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

International Aldenzeichen
PCT/EP 03/12143

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokume	ent .	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 10026569	A	06-12-2001	DE	10026569 A1	06-12-2001
DE 19904140	Α	17-08-2000	DE	19904140 A1	17-08-2000
WO 0123204	Α	05-04-2001	AU WO US	7720000 A 0123204 A1 2001038226 A1	30-04-2001 05-04-2001 08-11-2001
US 5511845	Α	30-04-1996	US	5628542 A	13-05-1997